

2018 M. VIEŠINIMO IR GYVENTOJŲ AKTYVINIMO PLANAS

Eil. Nr.	Priemonės pavadinimas	Vykdyto laikas	Atsakingi	Pastabos
1.	2018 m. viešinio ir gyventojų aktyvinimo plano sudarymas ir tvirtinimas;	2018 m. I ketvirtis	ŽRVVG administracija	
2.	Interneto svetainės www.vilkanda.lt medžiagos rengimas, nuolatinis joje pateikiamos informacijos atnaujinimas, VPS įgyvendinimo eigos ir rezultatų viešinimas;	2018 m. I-IV ketvirtis	ŽRVVG administracija	
3.	Socialinio tinklo „Facebook“ medžiagos rengimas, nuolatinis joje pateikiamos informacijos atnaujinimas;	2018 m. I ketvirtis	ŽRVVG administracija ir valdyba	
4.	Priemonių su išoriniu ženklinimu (raštinės reikmenys su Viešinio taisyklių reikalaujama atributika, kt.) rengimas ir gaminimas;	2018 m. I- IV ketvirtis	ŽRVVG administracija	
5.	Informacinių skelbimų, pranešimų interneto svetainėje rengimas;	2018 m. I- IV ketvirtis	ŽRVVG administracija	
6.	Informacinių renginių organizavimas.	2018 m. I- IV ketvirtis	ŽRVVG administracija ir valdyba	
7.	VPS eigos viešinio pristatymas ŽRVVG narių susirinkimuose ir kt. renginiuose.	2018 m. I- IV ketvirtis	ŽRVVG administracija ir valdyba	
8.	LEADER metodo principų bei horizontaliųjų principų ir prioritetų įgyvendinimo renginiai	2018 m. I- IV ketvirtis	ŽRVVG administracija ir valdyba	
8.1.	LEADER metodo principai	2018 m. I- IV ketvirtis	ŽRVVG administracija ir valdyba	
8.1.1.	Teritorinis principas:			
	principo laikymasis įgyvendinant VPS: Renginio tema „ŽRVVG teritorijos gyventojų motyvacija bei idėjų generavimas įgyvendinant vietos plėtros 2016–2023 m. strategiją“. Renginio vykdymo vieta (adresas): Žvejų g. 7, Mindūnų k., Molėtų rajono savivaldybė.	2018 m. I- IV ketvirtis Data: 2018-02-24	ŽRVVG administracija	
	„Iš apačios į viršų“ principas:			
	principo laikymasis įgyvendinant VPS: Renginio tema „Susitikimas su ŽRVVG teritorijos bendruomeninių organizacijų, pilietines visuomenės atstovais skatinant idėjų generavimą įgyvendinant vietos plėtros 2016–2023 m. strategiją“. Renginio vykdymo vieta (adresas): Arvydų kaimas, Vilniaus rajonas.	2018 m. I- IV ketvirtis Data: 2018-10-19	ŽRVVG administracija	
8.1.2.	Partnerystės principas:			
	principo laikymasis įgyvendinant VPS: Renginio tema „Susitikimas su verslo ir valdžios atstovais skatinant idėjų generavimą įgyvendinant vietos plėtros 2016–2023 m. strategiją“. Renginio vykdymo vieta (adresas): Konstitucijos prospektas 15-13, Vilnius.	2018 m. I- IV ketvirtis Data: 2018-06-20	ŽRVVG administracija	
8.1.3.	Vietos finansavimo ir valdymo principas:			
	principo laikymasis įgyvendinant VPS:	2018 m. I- IV ketvirtis	ŽRVVG	

	Renginio tema „LEADER metodo principas. Vietos finansavimo ir valdymo principas“. Renginio vykdymo vieta (adresas): Parko g. 1, Tribonių k., Šalčininkų r.	Data: 2018-06-11	administracija	
8.2.	Horizontalieji principai ir prioritetai:			
8.2.1.	Jaunimas:			
	ŽRVVG veiksmai, susiję su principo laikymusi įgyvendinant VPS: Susitikimas su jaunimu. Renginio tema „VPS įgyvendinimas. VPS prioritetų ir priemonių pristatymas, kurios numato veiklas, nukreiptas į jaunimo problemas. Projektų idėjų generavimas, įgyvendinant VPS, siekiant pagerinti įgyvendinamų projektų kokybę“. Renginio vykdymo vieta (adresas): Žaliašilio g. 70, Kalvelių km., Kalvelių sen., Vilniaus r. sav.	2018 m. I- IV ketvirtis Data: 2018-06-07	ŽRVVG administracija	
8.2.2.	Kultūra:			
	ŽRVVG veiksmai, susiję su prioriteto laikymusi įgyvendinant VPS: Renginio tema „VPS įgyvendinimas ir kultūros svarba ŽRVVG teritorijoje“. Renginio vykdymo vieta (adresas): Parko g. 1, Tribonių k., Šalčininkų r.	2018 m. I- IV ketvirtis Data: 2018-12-18	ŽRVVG administracija	
8.2.3.	Moterų ir vyrų lygios galimybės ir nediskriminavimo skatinimas			
	ŽRVVG veiksmai, susiję su principo laikymusi įgyvendinant VPS: Renginio tema „Moterų ir vyrų lygių galimybių ir nediskriminavimo skatinimas įgyvendinant vietos plėtros 2016–2023 m. strategiją“. VPS prioritetų, priemonių pristatymas, projektų idėjų generavimas“. Renginio vykdymo vieta (adresas): Kaštonų g. 15, Skudutiškio k., LT-33322 Molėtų r.	2018 m. I- IV ketvirtis Data: 2018-10-09	ŽRVVG administracija	